



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 181 (23342)

Среда, 30 июня 1982 года

Цена 4 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ФАКТ И КОММЕНТАРИЙ

Отличается качеством

На Лысьвенском металлургическом заводе в содружестве с чехословацкими специалистами успешно освоено покрытие стальной посуды современными антикоррозийными материалами. Недавно здесь вступила в строй новая автоматическая линия хромирования и лакирования жести. Продукция уральцев найдет широкое применение в различных отраслях.

В отделе сбыта мне показали недавно полученную телеграмму: «Первый вагон хромированной жести вашего производства переработан, результаты положительные. Измалковский завод тароупаковочных изделий Миниспрома СССР».

— Подобных отзывов поступает к нам немало, — говорит главный инженер завода Е. Иванов. — Потребители, а их уже более ста, по достоинству оценили выпускаемую нами хромированную жести. Ее отличают высокая сопротивляемость коррозии, хорошие механические свойства. Кроме того, по сравнению с электролитическим способом думается, новая технология гораздо экономичнее. Основу проектной мощности двух пущенных линий, будучи ежедневно сберегающих несколько тысяч тонн такого дефицитного и дорогостоящего металла, как олово.

Да, белая жести — пока основной тарный материал для консервной и пищевой промышленности. Расход олова на ее производство растет. Вот почему еще несколько лет назад у нас в стране и за рубежом начались интенсивные поиски заменителей олова. В итоге разработаны совершенно новые процессы, исключющие его применение.

Большой вклад в это дело внесли новаторы уральского завода. Здесь, в Лысьве, и было решено создать крупный комплекс по выпуску хромированной жести и электроцинкованной стальной посуды с полимерным покрытием. Изготовить необходимое для него оборудование взялась известная чехословацкая фирма «Шкода».

Конечно, одно дело — опробовать технологию на небольшом опытно-промышленном агрегате, и совсем другое — спроектировать и наладить современное производство. Поэтому с первых же шагов уральцы действовали в тесном творческом контакте с представителями фирмы, на ходу вносили технические усовершенствования в проект. Первая линия хромирования и лакирования жести, как об этом сообщалось, была пущена два года назад. А теперь подготовлена вторая. Новое производство, таким образом, выведено на полный технологический цикл.

Все лучшее, передовое, что могло быть рождено наукой и практикой, собрано здесь. Чехословацкие друзья поставили оборудование с высокой степенью автоматизации, исключая применение ручного труда. С интересом наблюдали, как очередной рулон жести подается на агрегат размотки. И вот серебристая лента со скоростью 60 метров в минуту начинает свое долгое и сложное путешествие по технологическому потоку. После хромирования, отливки синеватым блеском, лента поступает в сушилку. Там ее нагревают до девяноста градусов, охлаждают, покрывают лаком и снова сушат, выходящую на финишную прямую. Жести готова! Тончайший слой хрома придает ей высокую стойкость к коррозии.

Чехословацкий специалист Андрей Томаш, участвующий в наладке и пуске обеих линий, а сейчас помогающий своим советским коллегам лучше освоить новейшее оборудование, сказал: — На Лысьвенском металлургическом заводе в странах СЭВ налажен выпуск высококачественной хромированной жести. Мы гордимся, что сумели внести свою лепту в этот общий успех, с честью подтвердив высокую репутацию нашей фирмы. В свою очередь, работая с советскими специалистами, мы многому научились у них, обогатились знаниями, опытом. А это, несомненно, будет способствовать скорейшему сооружению и пуску следующего крупного комплекса — по производству электроцинкованной стальной посуды с полимерным покрытием, оборудование для которого также будет поставлено нашей фирмой.

В. ЧЕРЕПАНОВ.
(Корр. «Правды»).

Лысьва, Пермская область.

ПАРТИЙНАЯ Организация МИНИСТЕРСТВА

Живой, постоянно развивающийся организм социалистической экономики предъявляет к аппарату управления — и прежде всего к работающим в нем коммунистам — высокие требования. Как отмечалось на XXVI съезде КПСС, парткомы министерств и ведомств должны решительно и бескомпромиссно стоять на страже общегосударственных интересов.

«Побольше инициативы, побольше принципиальности — вот что хотелось бы пожелать им с трибуны съезда!», — сказал товарищ Л. И. Брежнев.

Штабом отрасли называют министерство. И это, конечно же, справедливо. От того, как здесь действуют, какие ставят цели и какими путями их добиваются, во многом зависит конечный результат труда десятков, а то и сотен тысяч людей.

Борьба за интенсификацию, высокую эффективность производства и улучшение качества работы, творческий поиск определяют сегодня лицо большинства отраслей. Так, созданием экономичных и безотходных технологий хорошо известны в стране электротехническая промышленность и цветная металлургия. Энергетическое машиностроение взяло курс на значительное обновление техники. Трудящиеся приборостроения отличает стремление совершенствовать хозрасчет в отраслевом масштабе, поднимать качество продукции. Заслуженным авторитетом пользуются работники многих министерств Российской Федерации, Украины, Белоруссии, других республик.

Жизнь убеждает: успех работы аппарата в значительной мере определяют усилия партийной организации штаба отрасли по созданию в коллективе обстановки деловитости и творческой инициативы, воспитанию государственного подхода к своим обязанностям, высокой исполнительской дисциплины.

Партийным организациям министерств и ведомств предоставлено право контроля за работой аппарата по выполнению директив партии и правительства, соблюдению советских законов. Это важный рычаг влияния на стиль действий специалистов управления, их воспитания в духе требований партии, на устранение недостатков. Как его лучше использовать? Каковы наиболее эффективные формы и методы такого контроля? При решении этих вопросов, разумеется, необходим творческий подход. Однако в любом случае парткомы призваны сосредоточивать внимание коммунистов на главных направлениях работы аппарата, непременно учитывать специфику отрасли, активнее влиять на сложившееся положение дел.

К примеру, в партийной организации Минвосторгана РСФСР стали шире использовать обсуждение сообщений коммунистов, в том числе руководителей, о выполнении ими уставных требований и служебных обязанностей, о личном вкладе в выполнение решений партии и правительства. Только за последний год с такими отчетами выступило около ста членов КПСС. Это помогло парторганизации глубже выныкнуть в работу аппарата, вскрыть ряд недостатков и принять меры по их устранению. В частности, по предложению парткома некоторые руководители подразделений министерства освобождены от занимаемых должностей. Среди них — начальник узла технологической связи А. Домашнев, допускавший грубые нарушения финансовой дисциплины, заместитель начальника Главасуворгтранса В. Кусанин, увлекавшийся администрированием, Н. Протасов, не обеспечивший руководство отделом безопасности движения объединения Центратранс.

О постановке действенного контроля, проверке исполнения с новой силой напомнил майский (1982 г.) Пленум ЦК КПСС в связи с осуществлением задач по выполнению Продовольственной программы СССР. Партия обращает внимание на необходимость проверять не тогда, когда дело уже провалено или выявлены серьезные недостатки, а в ходе реализации решения. Важно постоянно быть в курсе событий, улавливать малейшие симптомы самоуспокоенности, застоя, срыва намеченного, немедленно их пресекать. Пленум потребовал решительно преодолевать инерцию, негодные традиции ведомственной психологии. Необходимо последовательно внедрять партийный стиль работы во всех звеньях хозяйственного механизма, помогать их руководителям в овладении наукой управления.

Это ко многому обязывает коммунистов прежде всего тех министерств и ведомств, которые непосредственно несут ответственность за решение продовольственной проблемы, развитие агропромышленного комплекса страны. На проходящих пленумах партийных комитетов в их адрес высказываются деловые предложения, критические замечания. В частности, отмечается, что в Минводхозе СССР не всегда прислушиваются к мнениям местных сельскохозяйственных органов, слабо добиваются повышения качества мелиоративных работ. Справедливые нарекания вызывают присущие аппарату некоторых министерств элементы бюрократизма, увлечение бумаготворчеством, разного рода совещаниями, кампанейским подходом к решению актуальных политических проблем.

Еще не всегда коммунисты министерств и ведомств действуют целеустремленно, настойчиво. Скажем, за последнее время партком Минтяжмаша СССР в значительной мере самоуспокоился от контроля за работой аппарата по внедрению в отрасли нового хозяйственного механизма. В некоторых парторганизациях на повестку дня партийных собраний выносятся мелкие или, наоборот, очень общие вопросы. В иных парткомах еще уживаются чиновничье-либеральное отношение к тем, кто неправильно себя ведет, не справляется с порученным участком работы. С подобным положением мириться нельзя.

Завершается первое полугодие — важный этап в выполнении государственного плана и социалистических обязательств. Горючая пора у земледельцев, работников ферм. Глубоко осознавая свой долг перед партией и народом, решающие задачи развития экономики, повышения благосостояния советских людей кадры специалистов государственного управления. Коммунисты министерств и ведомств призваны внести достойный вклад в выполнение намеченных планов, осуществление решений XXVI съезда КПСС.



ФОТОЛЕТОПИСЬ ПЯТИЛЕТКИ К земле- по-хозяйски

● Порадовать Родину хорошим урожаем стремятся труженики полей Ставропольского края, в том числе хлеборобы колхоза «Баклановский» Изобильненского района. На снимке: вертолет сельскохозяйственной авиации над колхозной нивой.

● Изыскатель пятигорского проектного института «Севкавгипроводхоз» Э. Расказов (на снимке) участвует в работах по орошению ставропольских степей. Топографическая партия № 6, в которой он трудится, — победитель в социалистическом соревновании.

Фото читателя «Правды» Ю. Кишиина.



Новости ЭКОНОМИКИ

Плавка мира

САРАНСК, 29. (Внештатный корр. «Правды» А. Шуряев). Плавка мира и дружбы проведена в первом цехе завода «Центролит» имени 50-летия ВЛКСМ.

Право вести эту плавку завоевала в заводском социалистическом соревновании бригада коммуниста А. Козлова. Передовой коллектив выдал восемь тонн чугуна, из которого отлита партия деталей для автопредприятия страны.

Всего в дни ударной вахты первый цех завода выдал 1738 тонн чугуна — на 200 с лишним тонн больше, чем предусматривалось социалистическими обязательствами. Для коллектива этот успех — важный этап в соревновании за достойную встречу 60-летия образования СССР.

Не затухает кочегарка

РАЙЧИХИНСК (Амурская область), 29. (Корр. «Правды» Ю. Жигайлов). Уже полвека называют амурской кочегаркой Райчихинское угольное месторождение, запасы которого в последние годы резко пополнились. Шахтерскому городу пришлось бы приобрести новые профессии, но выучились геологи, открыв поблизости несколько крупных месторождений.

Одно из них — Ероковское. Только две его разведанные площади содержат около миллиарда тонн бурого угля. Геологи усерднейшими темпами ведут их детальную разведку, чтобы в будущем году передать горнякам. Началась частичная эксплуатация и Архаро-Богучанского месторождения.

Райчихинский уголь — один из самых дешевых в стране. Благодаря открытому способу добычи, высокой ее механизации не будет дорогим и топливо новых месторождений. Более экономичной станет здесь и технология. Вскрышные породы, а это высококачественные глины, пойдут не в отвалы, а на производство кирпича.

Сезон в разгаре

ЧЕБОКСАРЫ, 29. (Внештатный корр. «Правды» Ю. Князев). В хозяйствах Чувашии в разгаре сезон заготовки богатой витаминами травяной муки.

Нынешним летом для нужд общественного животноводства будет заложено не менее тридцати тысяч тонн этого ценного корма. Расширена сеть совхозных и колхозных депо по приготовлению муки.

БЫТЬ РАДУГЕ

Здесь земля при умелом уходе щедро на отдачу. Однако ей часто не хватает влаги. Хлеборобы Центрального Казахстана особое внимание уделяют мелиорации. Все больше средств затрачивается на расширение орошаемых площадей, строительство новых каналов, прокладку каналов.

Запомнилась одна из поездок по полям вместе с председателем колхоза имени 30-летия Казахской ССР Павлодарской области Героем Социалистического Труда Я. Герингом. Погода стояла жаркая, за несколько недель на землю не упало ни капли дождя. Ни облачка не было на небе, когда мы подъезжали к Константиновке, центральной усадьбы хозяйства. И я вдруг в стороне от дороги над полем появилась радуга.

— Неужели дождь?

— Да, только искусственный, — пояснил Я. Геринг. — «Фрегаты» работают...

Более сорока мощных дождевалых установок надежно прикрывают поля хозяйства водной завесой. Ну, а откуда? В области, да и в республике уже привыкли к стабильным, высоким результатам колхоза имени 30-летия Казахской ССР. В прошлом году, например, когда многие павлодарские хозяйства списывали погибшие посевы, в Константиновке собрали по 400—450 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара, заложил надежные запасы кормов. Планы выполнены по всем показателям. Каждый поливной гектар дал продукции в несколько раз больше, чем самые лучшие богары. Не только в колхозе имени 30-летия Казахской ССР, но и в других хозяйствах мелиорация

ВАХТА УРОЖАЯ: ПОВЫШАТЬ ОТДАЧУ ГЕКТАРА

Полеводы Карагандинской, Павлодарской и Джезказганской областей во втором году пятилетки засеяли более чем пять миллионов гектаров.

Делом отечная на решения майского (1982 года) Пленума ЦК КПСС, они стремятся получить высокий урожай зерна, полностью обеспечить население этого крупного региона овощами и картофелем. Важная роль отводится ортоагроному земледелию. Только в трех областях республики поливное поле занимает ныне более двухсот тысяч гектаров.

позволила достичь высоких результатов.

За годы десятой пятилетки в Павлодарской области вошли в строй почти тридцать тысяч гектаров поливных земель. А всего орошаемая площадь составляет тут сто тысяч гектаров. Иртышская вода, доставленная на поля, в полном смысле слова преобразила этот край. На бесплодных прежде землях выращивают овощи, картофель, другие культуры.

Еще более разительные перемены принесла вода в Карагандинскую область. Местных источников орошения здесь почти нет. Степные реки текут, как правило, только во время весенних паводков, а летом пересыхают. «Голубая траасса» пятисоткилометрового канала Иртыш—Караганда, построенного в 70-е годы, стала стержнем развития в Центральной Казахстане новой отрасли сельского хозяйства — поливного земледелия. Уже заложил продукцию недавно построенные совхозы «Казахстан», «Мирный». Крупные орошаемые участки появились более чем в двадцати хозяйственных областях. Концентрация там производства овощей и картофеля, карагандинцы за последние пять летки значительно увеличили их закупки.

По орошаемым землям занимают четыре процента пашни, а дают более двадцати процентов всей продукции растениеводства. Выгоды поливного земледелия очевидны. Многие делают для его развития.

Но есть и тревожные факты. Как правило, в строю действующих находится около шестидесяти процентов агрегатов. Это значит, тысячи гектаров остаются без влаги, а примерно половина введенных массивов дает отдачу намного ниже заложенной в проекте. В чем же дело?

Довольно мало озабочены повышением в совхозе имени Кирова, который первым в Карагандинской области стал применять широкозахватные дождевальные машины «Днепр». Поддержка к одной установке — стоит из-за неисправности трубного канала, у другого агрегата отказала тележка. Так и не пришлось увидеть их в работе. Между тем механизаторы этого хозяйства славятся высокой квалификацией, трудолюбием. Но даже им редко удается пустить в работу все дождевалки. В других местах положение еще хуже. В Майском районе Павлодарской области, например, прошлым летом действовала только треть агрегатов. В

Краснокутском, Иртышском, Щербактинском районах — чуть больше. А беда общая — частые порывы трубопроводов. Такая же картина и сегодня. — Строители виноваты, — объяснила гидротехник совхоза имени Кирова Н. Галамеева. — Кое-как продолжали трубы...

Действительно, за последние годы увеличился объем мелиоративных работ, на поля республики появились новые широкозахватные дождевальные машины. Естественно, повысились и требования к качеству строительства. Подразделение Гидравросоюзхозостро Минводхоза СССР не справляется с этими требованиями. В минувшей пятилетке в зоне канала Иртыш—Караганда грав в 19,2 тысячи гектаров — почти в два раза меньше, чем планировалось. И эти земли «работают» пока не в полную силу. В совхозе «Звезда», например, после подписания актов о приеме площадей совсем не поливали более тысячи гектаров. Строители «забыли» о насосных водозаборных станциях. Кроме того, многие хозяйства остались без коллекторно-дренажной сети. Ее сооружение относится к так называемым невыгодным работам. Поэтому глав по разным предлогам оттягивал их начало. И вот результат. Дрежж проложен лишь на 15—20 процентах орошаемых площадей. А сотни гектаров в зоне канала уже вышли из строя, превратившись в болота или солончи.

Однако в медленном развитии и освоении мелиоративных земель виноваты не только строители. Не подготовленными к эксплуатации новой, (Окончание на 2-й стр.)

На околоземной орбите

ЧЕТВЕРТЫЙ ДЕНЬ СОВМЕСТНОГО ПОЛЕТА

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 29. (ТАСС). Международный советско-французский экипаж успешно продолжает совместную деятельность на околоземной орбите.

Рабочий день Анатолия Бережова, Валентина Лебедева, Владимира Джанибекова, Александра Иванченкова и Жан-Лу Крестьена насыщен событиями. В одном из первых сеансов радиосвязи космонавты сообщили, что они провели очередной цикл исследований по оценке изменений, возникающих в системе управления движением человека в невесомости, начали подготовленный советскими и французскими специалистами биологический эксперимент «Цитос-2». Целью его является изучение жизнедеятельности микроорганизмов в условиях космического полета и влияния на них различных антибиотиков.

Большое место в программе полета международного экипажа отведено экспериментам с использованием аппаратуры «Пирометр» и «ПСН». Они выполняются по двум направлениям: изучение влияния земной атмосферы на обычные земные условия не смещаются. Это представляет также и практический интерес для получения новых композиционных материалов, состоящих из элементов с существенно различными плотностями и температурами плавления.

По данным медицинского контроля и результатам радиопереговоров с экипажем, состояние здоровья и самочувствие космонавтов Бережова, Лебедева, Джанибекова, Иванченкова и Крестьена хорошее.

Бортовые системы и научная аппаратура орбитального комплекса «Салют-7» — «Союз Т-5» — «Союз Т-6» функционируют нормально.

Галактический и анигалактический

источников, наблюдение которых с Земли затруднено из-за атмосферных помех.

На установке «Кристалл» запланированы еще один технологический эксперимент — «Линка», выполняемый с целью исследования влияния капиллярных сил на формирование структуры сплава алюминия и индия, которые в обычных земных условиях не смешиваются. Это представляет также и практический интерес для получения новых композиционных материалов, состоящих из элементов с существенно различными плотностями и температурами плавления.

По данным медицинского контроля и результатам радиопереговоров с экипажем, состояние здоровья и самочувствие космонавтов Бережова, Лебедева, Джанибекова, Иванченкова и Крестьена хорошее.

Бортовые системы и научная аппаратура орбитального комплекса «Салют-7» — «Союз Т-5» — «Союз Т-6» функционируют нормально.

Беседа в Кремле

29 июня член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. А. Тихонов принял в Кремле члена Политбюро ЦК Компартии Кубы, заместителя Председателя Государственного совета и Совет Министров Республики Куба К. Р. Родригеса, находившегося в Москве в связи с XII заседанием межпарламентской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству.

В ходе беседы было выражено удовлетворение неуклонным укреплением братской дружбы и всестороннему сотрудничеству между СССР и Республикой Куба, развитию которого уделяется постоянное внимание со стороны Центральных Комитетов КПСС и Компартии Кубы, лично Л. И. Брежнева и Ф. Кастро.

Состоялся обмен мнениями по ряду конкретных вопросов советско-кубинских экономических отношений, участия Го-

ветского Союза и Кубы в деятельности Совета Экономического Взаимопомощи.

Было отмечено, что в условиях обострения международных действий агрессивных империалистических кругов, СССР и Республика Куба вместе с другими миролюбивыми государствами будут и далее противодействовать попыткам сил империализма расшатать устои мира и безопасности народов, будут отстаивать курс на разрядку, на мирное существование государств с различными социальными строем.

В беседе, прошедшей в сердечной, дружеской обстановке, приняли участие заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель советской части межпарламентской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству К. Ф. Катусев и посол Республики Куба в СССР Р. Анильо. (ТАСС).

ЛИ ЗАБАВСТВО ОБЪЯВИ-

ЛИ водители междугородных автобусов Португалии. Около 15 тысяч трудящихся биваются пересмотра действующих трудовых соглашений, в частности улучшения условий труда и повышения заработной платы.

ТАСС — Рейтер.

ни поступает от садоводов-любителей — их в крае более 50 тысяч человек. Завершился всеобщий фестиваль искусств «ВЕЧНЫЕ НОЧИ» на сцене большого зала «Югябрьский» в г. Игарке. Украшением вечера стали выступления героев искусства из союзных республик. Большую историю собрал в городе талантов Петровское поэтический праздник «Давно стихают Невы...» На концерне спелая кавальерия «Вечные ночи» привалила тысяч гостей со всех концов нашей страны.

(ТАСС).

ПРАЖА, 29. (ТАСС). Здесь состоялся восьмидневный митинг представителей 125 государств, посвященный деятельности в поддержку новых мирных инициатив Советского Союза, малоизвестных в последние годы. Л. И. Брежнев в третий раз выступил на специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по разоружению.

Выступая на митинге, заместитель председателя ЦК Национального фронта СССР Т. Трапезников отметил, что обязательство СССР не применять первым ядерное оружие возложено в историю борьбы за сохранение всеобщего мира как исключительное событие, имеющее историче-

ское значение. Оно встретило одобрение сотен миллионов людей, которые не хотят стать жертвами ядерной катастрофы. Новая инициатива СССР, по словам г-на Громова, призвана укрепить доверия в международных отношениях, открывает новые возможности решения проблем, связанных с ограничением и сокращением вооружений, прежде всего ядерных.

Участники митинга приняли заявление, в котором осуждали милитаристскую политику империалистических кругов, и прежде всего США. Мы отвергаем доктрину «равнозначной ядерной

войны, так как доброе применение ядерного оружия неминуемо перерастет в мировой ядерный конфликт, говорится в документе.

Мы с глубоким удовлетворением восприняли послание Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневa второй специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН, в котором содержится торжественное обязательство Советского Союза не применять первым ядерное оружие. Со всей решительностью мы требуем, чтобы такое же обязательство приняли и все другие ядерные державы.

Беседа с послом

29 июня член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял посла ПНР в СССР С. Качалку.

В ходе беседы обсуждались вопросы советско-польских отношений, а также положение в Европе, а также вопросы восточной и международной безопасности, представляющие взаимный интерес. Большое внимание было уделено работе второй специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по разоружению, которая обсуждает такие проблемы современности — ограничение распространения гонимых, предотвращение гонимых, предотвращение гонимых.

Беседа прошла в теплой, дружеской обстановке.

ОБМЕН М

БЕЛГРАД, 29. (ТАСС). Сегодня делегация КПСС во главе с тов. В. В. Кузнецовым встретилась с Председателем Скупщины СРЮРЯ Р. Диздаревичем.

В беседе, прошедшей в дру

На пла марксизма

ПНОМПЕНЬ, 29. (ТАСС). Народно-революционная партия Кампучии является подлинно марксистско-ленинской партией и в основном деле, в широ

На платформе марксизма-ленинизма

ПНОМПЕН, 29. (ТАСС). Народно-революционная партия Кампучии является подлинно марксистско-ленинской партией и ее основные цели на нынешнем этапе развития кампучийской революции заключаются в защите национальной независимости страны, строительстве ее на социалистическом обществе. В Кампучии, заявил Генеральный секретарь ЦК НРПК, Председатель Государственного совета НРК Хенг Самрин. Он выступил на митинге по случаю 31-й годовщины со дня образования НРПК.

Под руководством партии, отметил оратор, кампучийский народ достиг больших успехов в развитии страны, а также в развитии национальной экономики и культуры. Состоявшийся в 1981 году IV съезд НРПК поставил новые задачи перед страной и наметил главные направления ее развития.

Нынешний этап развития нашей страны характеризуется

зальшимся укреплением партии, повышением ее роли в жизни кампучийского общества.

Успешное развитие страны вызывает ярость американских империалистов и левых коммунистов, которые не отказались от своих попыток повернуть вспять развитие кампучийской революции, вновь поставить у власти своих марionетов. Для этого они плетут все новые заговоры против НРК, устраивают провокации, грубо вмешиваются во внутреннюю делла суверенной Кампучии.

Новой попыткой добиться своих агрессивных целей явилось создание так называемого «коалиционного правительства» из американских и китайских марionетов. Однако и этот макиавелловский заговор коммунистов обречен на полный крах. Кампучийский народ твердо идет по избранному пути, и никакие прощны врагов не остановят его, подличника Хенг Самрина.

ЮБИЛЕЙ ОБЩЕСТВА

29 июня в Москве состоялось торжественное заседание Центрального правления Советского общества дружбы с ГДР, посвященное 35-й годовщине создания Общества германо-советской дружбы. Выступавшие отмечали, что за годы своего существования оно превратилось в подлинно массовую общественную организацию, способствующую ознаком-

лению граждан ГДР со Страной Советов, помогающую устанавливать контакты между предприятиями и коллективами трудящихся двух стран. В своем выступлении посол ГДР в СССР Э. Винкельман подчеркнул важный вклад обществ дружбы двух стран в укрепление нерушимого братского союза народов ГДР и СССР. (ТАСС).

ГОЛОС РАЗУМА И ЯДЕРНОЕ БЕЗУМИЕ

В ЦЕНТРЕ внимания мировой прогрессивной общественности находятся новые, валившиеся инициативы СССР, сформулированные в послании товарища Л. И. Брежнева второй специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН. по разоружению, и прежде всего это заявление о том, что Советское государство, руководствуясь стремлением сделать все от него зависящее, чтобы лишить от народов угрозу ядерного опустошения, принимает на себя обязательство не применять первым ядерное оружие.

Как показывают многочисленные отклики, новая советская инициатива встречает активную поддержку. Генеральный секретарь ООН Перес де Куаральс отметил, что послание Л. И. Брежнева имело очень большой интерес участников сессии Генеральной Ассамблеи.

Юрий ЖУКО

ко не исключает возможность применения ядерного оружия первыми, но фактически строится на этом опасном и коварном замысле!

Так, отказываясь последовать примеру Советского Союза, США доказали, что истинные — настоящие безумцы, — это не советские, а американские политики, дающие ставку на использование оружия массового уничтожения.

Повсюду в эти дни говорят и пишут, что решение, принятое Советским Союзом, является логическим развитием его принципиальной линии на предотвращение ядерной войны. Вспомним хотя бы, какую позицию занял СССР, когда в Пентагоне не штаб-квартира НАТО, готовясь к использованию оружия массового уничтожения, заговорило о том, что ядерная война, дескать, не так уж страшна, — погубит «всего два

ра... Наше стремление предотвратить ядерную катастрофу нашло убедительное выражение на нынешней сессии Генеральной Ассамблеи ООН, где СССР выступил с новой важной и конструктивной инициативой. Главное в ней — добиться того, чтобы никто из ядерных держав не применял ядерное оружие. А раз никто не применит первым, то, значит, оно вообще не будет применено в ходе...

Напомним, что эта инициатива возникла в результате дискуссии в АСША была уже тогда ядерная Генеральная Ассамблея ООН. Теперь СССР, продолжая свою борьбу за предотвращение ядерной войны, совершил новый, поистине исторический шаг вперед, взяв на себя обязательство не применить это оружие первым. А США и их союзники? Их руководство не осмелилось открыто заявить с трибуны Генеральной

земного шара.

«Нам чужд популярный некоторых других стран бездумно количественный подход к перспективам ядерной войны», — ответил на это товарищ Л. И. Брежнев в интервью западногерманскому еженедельнику «Формерс» 4 мая 1978 года, — «подход, согласно которому какой-то процент жертв среди гражданского населения объявляется «приемлемым». Нам совсем не радуются предсказания, которые можно слышать на Западе будто в ходе мировой ядерной войны погибнет «всего десять процентов» населения планеты и что, дескать, это не так страшно, не конец света. Минимум, ни одному человеку не желаем попасть в эти «десять процентов»».

И далее глава нашей партии и государства, отметив что Советский Союз не думает «о нанесении первого удара», продолжает: «Нам важно, хорошо известно нашим официальное предложение всем участникам всемирной ядерной конференции, включая США, — заключить соглашения о неприменении первым ядерного оружия друг против друга. Известно также и то, что страны НАТО отклоняют это предложение, довольны прозрачно давая понять, что не желают расстаться с планом нанесения первого удара по нашей стране. Так кто же кому угрожает?»

В НОЯБРЕ 1981 года товарищ Л. И. Брежнев развивая советское предложение, заявил: «Советский Союз никому не угрожает, ни на каком не собирается нападать. Наша военная доктрина носит оборонительный характер. Она исключает превентивные войны и концепцию «первого удара»».

акции на решение Советского Союза. Но уже несколько дней спустя после оглашения послания товарища Л. И. Брежнев — 19 июня американская печать опубликовала сообщение о том, что политические и военные руководители НАТО, проводившие свою конференцию в Афинах, одобрили идею относительно обязательств не применять первыми ядерное оружие в случае войны с возлагаемым на Советским Союзом Варшавским пактом». Это сообщение было сделано на пресс-конференции генеральным секретарем НАТО Лунсом и верховным главнокомандующим объединенными вооруженными силами НАТО в Европе американским генералом Роджерсом.

ПЫТАЯСЬ как-то оправдать такую людоедскую позицию, политические и военные руководители США ссылались и снова пускают в ход историческую и засланную карту — миф замкнутой «советской угрозы Запада», якобы для предотвращения которой «Соединенные Штаты оставляют за собой «право» на первыми ядерный удар. Но всякий раз, когда они прибегают к этому приему, дело кончается для них конфузом.

Напомню в этой связи, что в прошлой осени президент Р. Рейган заявил, что Советский Союз, судя, дескать, по разговорам его руководителей «лежит между собой», считает возможной победу в ядерной войне. И вот товарищ Л. И. Брежнев, отвечая на вопрос корреспондента «Правды» по этому поводу, сказал:

«Оставляя на совести г-на Рейгана ссылку на то, будто ему известно, о чем говорят между собой советские руко-

Заседание КОМИССИИ

Далешит, 29. (ТАСС).
сначала работы XVIII сессии
Межправительственной комиссии по
о-вентерской комиссии по
урному сотрудничеству.
делетскую делегацию возглав-
кандидат в члены Полит-
ЦК КПСС, министр куль-
СССР П. Н. Демичев, вен-
уюру — член Политбюро
ЗСРП, секретарь ЦК ВСРП
дел.

Посвящено
-летию СССР

КРА, 21 (ТАСС). В гаванской дискуссии состоялась первая наглядная теоретическая кончина на тему «Идея Ленина и ее победоносное, посвященное 100-ю годовщине образования». Она была организована в основном друзьями «Ганя —» совместно с другими провинциальными профсоюзными, молодежными, студенческими организациями, а также Национальным советом Ганя по разоружению и правам человека и Комитетом мира и солидарности. Конференция была посвящена докладу «Ленинские принципы решения национальных проблем» и «Ленинским принципам Советского государства в борьбе Советского Союза с разрядку и разоружение».

НАМЕЧЕНЫ ОЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ

БЕЛГРАД, 29. (Корр. «Правды» и ТАСС). Сегодня здесь завершился XII съезд Союза коммунистов Югославии. Четыре дня представители партийных организаций всех республик и краев СФРЮ обсуждали вопросы дальнейшего социально-экономического развития Югославии. Высший форум коммунистов показал готовность авангарда рабочего класса обеспечить продвижение своей многонациональной страны по социалистическому пути.

Делегаты утвердили отчет о работе ЦК СКУ и основных направлений деятельности Союза коммунистов Югославии в период между XI и XII съездами, отчеты о работе уставной и ревизионной комиссий. Принята резолюция «Роль и задачи СКУ в борьбе за развитие социалистического самоуправления, за ма-

Внесенные в Устав СКУ изменения и дополнения направлены на дальнейшее совершенствование деятельности партии, развитие инициативы коммунистов.

Съезд принял резолюцию о задачах СКУ в осуществлении политики экономической стабилизации. Партия призывает к совершенствованию хозяйственного механизма, к улучшению планирования в целях повышения эффективности и качества труда.

В работе XII съезда СКЮ приняла участие делегация Коммунистической партии Советского Союза во главе с кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС первым заместителем Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецовым.

Состоялись встречи делегации КПСС с руководителями СКЮ и СФРО, которые прошли в дружественной обстановке. Посланцы советских коммунистов были гостями традиционных городских торжеств Риеки.

С удовлетворением здесь встречено приветствие Центрального Комитета КПСС съезду югославских коммунистов. Печатный СФРО подчеркивает, что в приветствии положительно оцениваются результаты развития югославско-югославских отношений во многих сферах. Выделяются слова о том, что ЦК КПСС подтверждает неизменную готовность впредь укреплять разностороннее сотрудничество между КПСС и СКЮ, СССР и СФРО на основе равноправия, взаимного уважения, при строгом соблюдении принципов, положений и договоренностей, зафиксированных совместных двусторонних документах.

На заключительном заседании

терильный и общественный прогресс страны». В ней определены основные направления деятельности коммунистов на предстоящий период в области социально-экономического развития, совершенствования политической системы СФРЮ и задачи СЮКО.

XII съезд, продолжая линию предшлущих форумов СЮКО, высказался за усиление ведущей роли партии, повышение ответственности коммунистов в деле преодоления трудностей и негативных явлений. «Идейно-политическое единство и единство действий Союза коммунистов — первичной организации д-ЦК», — отмечается в резолюции, — имеет решающее значение для дальнейшего успешного продвижения вперед нашей социалистической революции.

Единство партии, указав съезд, следует углублять на основе принципов демократического централизма. Подчеркнута необходимость повышения роли ответственности первичных партийных организаций, улучшения идейно-теоретической подготовки кадров, политического образования коммунистов. Съезд выразил уверенность, что и на нынешнем этапе строительства социализма Союз коммунистов будет выступать

ХII съезд СКЮ принял резолюцию «Союз коммунистов Югославии в борьбе за мир, равноправие междунароными сотрудничество и социализм во всем мире».

Делегаты осудили в специальной резолюции агрессию Израиля против независимого Ливана, политику геноцида, проводимую израильскими властями по отношению к мирным жителям этого государства и палестинским беженцам.

Выражена полная поддержка Организации освобождения Палестины как единственному законному представителю палестинского народа в борьбе за обеспечение его неотъемлемых прав.

Съезд утвердил полномочия новых членов Центрального Комитета, уставной и ревизионной комиссий СКЮ.

На состоявшемся первом пленуме нового состава Центрального Комитета избран Президиум ЦК СКЮ. Его Председателем стал М. Рибичич, секретарем Н. Стоянович. Избраны также исполнительные секретари Президиума ЦК СКЮ.

**В. ШАРОВ,
М. АБЕЛЕВ,
И. МАСЛЕННИКОВ**

Встречи в Женеве

ЕНЕВА, 29. (ТАСС). Сегодня здесь встречи глав делегаций начались советско-американские переговоры об ограничении сокращения стратегических вооружений. Делегацию СССР возглавляет В. П. Карпов, делегацию США — Э. Рауни.

ПО ИНИЦИАТИВЕ УЧЕНЫХ

ВЕДУЩАЯ ОБЩЕСТВА

Состоялись переговоры

28—29 июня в Москве состоялись переговоры о сотрудничестве между делегациями Союза журналистов СССР и Союза журналистов ПНР.

В ходе переговоров делегация СЖ СССР во главе с председателем правления союза В. И. Фанасевым и делегация СЖ ПНР во главе с председателем союза К. Кшижагурским подтвердили действие соглашения о сотрудничестве между национальными журналистскими организациями СССР и ПНР на 1980—1984 гг., подписанного в Москве 7 марта 1980 г.

**Новая
авиалиния**

АДДИС-АБЕБА, 29. (ТАСС)
В Джибути подписано межправительственное соглашение о воздушном сообщении между СССР и Республикой Джибути. Оно предусматривает открытие регулярной авиалинии между столицами двух стран.

**Годовщине
посвящается**

29 июня ССОР и Общество с детско-китайской дружбы провели в Москве, в Доме дружбы с народами зарубежных стран, посвященный 55-летию Кантонской коммуны в Китае. Выступавшие на вечере подчеркивали, что Кантонская коммуна являлась одной из ярких страниц в истории революционной борьбы китайского народа. На вечере присутствовали члены Центрального правления Общества с детско-китайской дружбы, ученые-китаеведы, представители общественности столицы, а также сотрудники посольства КНР в Москве. (ТАСС)

ной и ведущей социально-политической силе социалистического общества. В ней исследуются общие закономерности и национально-исторические особенности развития рабочего класса. Британский политический системный анализ социализма; пути и пределы связей правящих партий с рабочим классом; широкими массами; критика самокритики в руководящей деятельности партии.

В заключительной главе подводящей некоторые итоги выявляются общие тенденции социального развития рабочего класса в странах социалистического содружества. Указы-

Венгрии, Германской Демократической Республики, Советского Союза и Чехословакии, выявляется принципиальное единство этого процесса в условиях реального социализма.

Первую часть книги составляют статьи, в которых рассматриваются наиболее актуальные аспекты создаваемой деятельности рабочего класса социалистического общества и его политического авангарда — братских марксистско-ленинских партий. Они раскрывают основные направления и методы борьбы за разносторонний прогресс реального социализма, укрепление дружбы народов, упрочение мира во всем мире. При этом авторский коллектив исходит из принципиальной важности вывода, сформулированного товарищем И. Брежневым: «Социалистический мир для коммунистическому рабочему движению опыт, который имеет огромное, поистине историческое значение».

Книгу открывает статья члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПС С. К. У. Черненко «Концептированное выражение творческого

В книгу вошли также статьи кандидата в члены Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПС Б. Н. Пономарева «Главная опора мира и социального прогресса» — всемирно-историческом чини XXVI съезда КПСС громадной вдохновляющей силой его идей; члена Политбюро ЦК СЕПГ, секретаря ЦК СЕПГ Курта Хагера «Один из закономерности построения развитого социализма и его учет в политике партии рабочего класса» — об объединении Социалистической единственной партии Германии опыта социалистического строительства в ГДР, ее вкладе в разработку концепции развитого социализма; члена Политбюро ЦК ВПРП, секретаря ЦК ВПРП Миклоша Шварца «Политика, выражающая коренные интересы трудящихся в борьбе коммунистов Венгрии за превращение в жизнь решений XI съезда ВПРП; и президента АН СССР П. Н. Федосеева «Реальный социализм и укрепление дружбы народов» — о торжестве во ленинской национальной политики КПСС, подтверждение 60-летним опытом развития Союза ССР.

ется на сближение основных элементов социальной жизни братских стран; на значительный, к тому же быстрый количественный рост рабочего класса, превращение его в самый многочисленный класс в составе населения; на расширение структуры рабочего класса, появление новых сфер приложения труда рабочих; на повышение общего культурного уровня рабочих, их благополучия, совершенствование социалистического образа жизни. Все содержание книги посвящено в ней многочисленным статистическим таблицам, дающим конкретное представление об основных объективных и субъективных предпосылках неуклонного укрепления ведущей роли рабочего класса в обществе.

Авторы приходят к обоснованным выводам о том, что реальный социализм создавался, в наибольшей степени благоприятствующей материальной реализации коммунистической исторической миссии рабочего класса: многократно возрастает его творческая и интеллектуальная мощь, широкое распространение

потенциала и созидательной энергии рабочего класса». Она посвящена вопросам деятельности КПСС в условиях развитого социалистического общества.

Руководящая роль коммунистических партий, отмечает автор, приобретает все большее значение в процессе построения и дальнейшего совершенствования общества развитого социализма, когда партия рабочего класса становится партией всего народа. Важно подчеркнуть, указывается в статье, что Коммунистическая партия на всех этапах своей деятельности сохраняет классово-пролетарскую природу своих целей и своей марксистско-ленинской идеологии; более того, она становится авангардом всего народа именно тогда, когда добивается единства всего народа в борьбе за осуществление исторических целей рабочего класса, когда весь народ принимает его коммунистическую мировоззренческую, революционную идеологию и мораль, коллективную психологию, его интересы в идеальном.

Опираясь на марксистско-ленинское учение, богатейший опыт КПСС, материалы ее XXVI съезда, автор статьи, открывающей книгу, дает обстоятельный анализ ряда злоудавшихся проблем партийного руководства развитием социалистического общества. Среди них: соединение в сегодняшних условиях научного социализма с

Вторая часть книги включает результаты исследовательской работы, выполненной интернациональным научным коллективом. Сотрудники ряда научных учреждений братских стран, в том числе Софийского университета, Института общественных наук ВСРП, Академии общественных наук при ЦК СЕПГ, Института международного рабочего движения АН СССР, Института философии и социологии Чехословацкой академии наук, провели совместное исследование рабочего класса в одной стране социалистического содружества, относительно близких по уровню социально-экономического развития. Они изучали и проанализировали по согласованной программе данные, которые характеризуют рост численности рабочих, изменения состава и структуры рабочих кадров, прогресс общей и профессиональной культуры рабочего класса, повышение благосостояния, усиление трудового обществено-политического культурно-бытовой активности и также некоторые связанные с этими процессами изменения в составе и деятельности коммунистических и рабочих партий, профсоюзов, других общественных организаций.

Рабочему классу каждой из пяти стран — НРБ, ВНР, ГДР, СССР и ЧССР — посвящена отдельная глава. Рассмотрение различных аспектов деятельности рабочего класса непосредственно включает характеристику социально-экономического развития стран, коллективных и индивидуальных в составе рабочих

учають принципи коллективістської моралі робочого класу, в основі якого лежить відношення до праці як до головної істинної цінності національного багатства і блага гостосності трудящихся, ставлення до повному соціальному рівенству і соціальної справедливості, осознаніе необхідності класової солидарности і інтересів національного взаємодопомоги трудящихся всех стран і народов; существенно расширяются возможности и масштабы непосредственного участия рабочего класса в преобразовании существующих отношений в производстве и совершенствовании экономики и культуры социалистического общества, формировании и функционировании его политической системы. Взаимодопомога этих факторов дает дополнительно импульсы возрастанию роли рабочего класса как ведущей силы социалистических преобразований и коммунистического строительства.

Книга «Развитие рабочего класса в социалистическом обществе» вносит, несомненно, заметный вклад в изучение научное осмысление разностороннего опыта стран реально существующего социализма. Вместе с тем она служит убедительным подтверждением плодотворности научных изысканий ученых-марксистов стран Интернациональной коллективістської партії, а также поощряет дальнейшее исследование в области марксистско-ленинских общественных наук.

И. ЕГОРОВА

МЕСЯЧНИК СОПІДАРНОСТІ

Началу месячника солидарности с борьбой корейского народа за вывод иностранных войск из Южной Кореи и объединение страны на мирной демократи-

на нем, выступают из стороны корейского народа, борющегося за преодоление искусственного расчленения Кореи.

(ТАСС)

Новости

Репортаж из Центра Звезда управляет полетом над Парижем

«Ванюша» уже 47 суток пролет в космосе. Он прилетел на «Салют-7» вместе с Анатолием Бариновым и Валентином Лебедевым.

В общем, мы и к нему привыкли, — сказал Валентин, — и считали «Ванюшу» третьим членом основной экспедиции. Но желанием гостем по русской традиции следует дарить такие подарки, которые дороги хозяевам. Жан-Лу Кретьен — наш друг по совместной работе не только на Земле, но и в космосе. И мы от всего сердца дарим ему «Ванюшу»...

«Ванюша» — семеновская деревянная игрушка — возвратится с Жан-Лу Кретьеном на Землю и обоснуется в Париже. Только что завершилась пресс-конференция журналистов СССР и Франции, аккредитованных в Центре управления полетом, с международным экипажем. По традиции она проводилась как раз «на экваторе» — теперь «Париж» остался меньше времени до посадки, чем прошло с момента старта.

Космонавты подробно рассказали представителям прессы и о своих ощущениях при встрече с неосознанностью, и о бытовых условиях на станции.

— Приблизительно 48 часов длился у меня период адаптации, — отметил Кретьен.

— А как устроился? Ведь вы в станцию вместо двух стало сразу пятеро?

— Спальные места для «Парижа» мы приготовили заранее, — рассказал Лебедев. — Жан-Лу воспользовался тем, что мы предложили, а Володя и Саша устроились на вертикальной стенке. Впрочем, вы понимаете, что у нас нет ни потолка, ни пола — эти понятия в космосе условны...

— В станцию просторно, работать приятно, — слышится голос Иванченко.

— Вы видели станцию «Салют-7» на Земле, много занимались в макете-тренажере. Что для вас в станции ново?

Отвечает Владимир Джанибеков:

— Во время сблуживания и стыковки станция шла на фоне облаков и Земли. Она выглядела очень большой, но главное — была словно живая... Так что в космосе совсем иные ощущения.

Вопрос Жан-Лу Кретьену: — Как вы находите Землю?

— Вид отсюда великолепен, — отвечает первый космонавт Франции, — Волнующийся пейзаж. Очень много деталей видно на лице Земли — это прекрасно!

— Что бы вы хотели пожелать с орбиты вашим детям?

— Дети — это надежда планеты. Я хочу, чтобы они никогда не знали, что такое война, — говорит Анатолий Березовый.

— Я помню о своих детях, — звучит голос Жан-Лу Кретьена. — Расскажу им о впечатлениях от полета. И еще хочу сказать, что человек в космосе сегодня — это пока ребенок, но он уже чувствует себя здесь не чуждо.

Мишель Вейфос все эти дни выматывает следом за работой Жан-Лу Кретьена. Пожалуй, он больше всех своих коллег бывал в Центре, не пропускает ни одного сеанса связи.

— Я не только принимал участие в формировании научной программы, — сказал ученый, — но и являюсь непосредственным исполнителем в Жан-Лу как руководителе проекта «Космонавт». Кстати, он еще называется проект «Человек-звезда». Вы видели нашу эмблему?

— Человек идет сквозь звезды... — Это символ. Мы хотели показать нашему народу, что впервые француз достиг до звездного неба.

Пять лет назад Мишель сам принимал участие в конкурсе космонавтов. Тогда американцы предложили западноевропейцам отобрать кандидатов для полета на челночном корабле. «Конкурс» был организован с типичным американским размахом — телевизионным шоу, широкой рекламой.

— Я относился к конкурсу очень серьезно, — вспоминает Мишель Вейфос, — мечтал о полете и оказался среди победителей, но реклама так и осталась рекламой... В 1979 году мне предложили возглавить вполне реальный проект: полет первого французского космонавта на советском корабле. Я согласился.

— И тоже хотели лететь? — Руководителем тяжелее, чем космонавту. Надо было заниматься отбором как кандидатов, так и экспериментаторов для этой миссии. Ну и нельзя же пользоваться служебным положением! — Вейфос рассмеялся.

— Что было самым трудным при отборе? — Медицинские испытания. Нам сразу стало ясно, что выбирать придется не из 430 кандидатов, а из 10–15. И все-таки очень трудно выбрать двоих. Оценка шла с учетом не только здоровья, но и характера человека. В конце концов это и определило выбор Кретьена и Володы. Для такого полета они очень подходили по профессиональным и человеческим качествам. И хотя каждый из них — личность, в них много типичного для французского нации. Кстати, выбор первого необычайно сложен.

Вспомните Юрия Гагарина... Это блестящий, безупречный, точный выбор конкретного человека, который олицетворяет народ. Такая же задача стояла перед нами, и теперь мы скажем, что в Жан-Лу Кретьене мы не ошиблись.

— Ваши прогнозы на будущее? — У меня такое ощущение, что в конце определенного этапа пути. Срок подготовки полета был очень мал, каждую проблему нужно было решать быстро. Сложности хватало, но они успешно преодолены благодаря великолепным контактам, которые сложились у нас с советскими коллегами — учеными Института космических исследований и Институтом медико-биологических проблем, со специалистами Центра подготовки космонавтов и Центра управления. Думаю, что полет первого экипажа СССР и Франции — это начало. Надеюсь, что еще в этом веке удастся, к примеру, осуществить длительную экспедицию французского космонавта.

— Ближайшие к завершению очередной рабочий день в космосе. Заместитель руководителя полета В. Благос сообщает журналистам, что поздно вечером орбитальный комплекс будет пролетать над Парижем. Причем он будет освещен солнцем, хотя на Земле уже наступит ночь. Парижане при желании смогут увидеть яркую звезду, в которой летит человек и среди них первый космонавт Франции.

Наша коллегия из Франции, чтобы передать эту информацию в Париж...

В. ГУБАРЕВ. (Спец. корр. «Правды»)

29 июня.

Второй выпуск

Ташкентские проектировщики завершили создание нового генерального плана развития столицы Узбекистана, рассчитанного до 1990 года. Разработка получила высокую оценку архитекторов, строителей, экономистов, ученых.

Новый генеральный план — второй за время быстрого развития города, которое началось после землетрясения 1966 года. Первый генеральный план, утвержденный в 1967 году, был рассчитан на двадцать лет. Однако большинство работ удалось выполнить значительно раньше. Сказались братская бескорыстная помощь всех союзных республик, принятых участие в восстановлении Ташкента после землетрясения.

За прошедшие годы жилой фонд столицы Узбекистана увеличился втрое. По сравнению с городом, особенно в его центре, появились яркие и выразительные архитектурные ансамбли, созданные в соответствии с требованиями Государственной премии СССР.

Хорошеть Ташкенту и в будущем. По новому генеральному плану к концу 80-х годов жилой фонд столицы увеличится еще на несколько миллионов квадратных метров. К этому времени население города должно возрасти до двух миллионов 200 тысяч человек.

Главные направления в развитии города будут выбираться таким образом, чтобы упрочить за Ташкентом роль административного, политического и культурного центра республики. С этой целью предусмотрено ограничить в городе строительство новых промышленных предприятий, не связанных с обслуживанием населения. Расширение же производственных мощностей предполагается достигать путем реконструкции имеющихся заводов, а также создания их филиалов в малых городах республики.

Более половины новостроек Ташкента разместятся на территориях, которые будут освобождены после сноса старых, не представляющих ценности построек. Резко увеличится количество зданий высотой от пяти до десяти этажей, в том числе в монолитном исполнении. В ближайшем будущем уровень индустриального домостроения в Ташкенте превысит 90 процентов.

Особенно интенсивное развитие получат городские зоны отдыха. Они разместятся по берегам каналов Бозсу, Анхор, Бурджар. Станут больше в городе пруды, озера, фонтаны, расширятся парки, сады. Воды и зеленые зоны смягчат жаркий климат. Большое внимание уделено в генеральном плане совершенствованию внутригородского транспорта. Новые линии метрополитена, автобусные, трамвайные, троллейбусные маршруты создадут дополнительные удобства горожанам и гостям города.

Еще более красивым, удобным, утопающим в зелени будет Ташкент.

Ф. ОВЕЧКИН. г. Ташкент.

Коллективный корреспондент «Правды» — редакция «Омской правды».

Повеселели рощи Подмосковья

В Московской области завершаются месячные лесные работы. В лесах Подмосковья в последние дни лета проводятся санитарные рубки, санитарные паникеляции, планирование лесов. В летние дни в дубравах и рощах выезжают отдыхающие, одновременно свыше четырех миллионов человек.

Но лес требует заботливого и бережного отношения. В ходе месячных лесных работ очищаются от хлама, валежника, сухостоя. В работах приняло участие более 45 тысяч человек — представители тысячи организаций. Они очистили около 20 тысяч гектаров лесов, благоустроили почти три тысячи парков и скверов, подготовили к сезону около 300 мест массового отдыха.

Живописные маршруты Подмосковья стали еще краше. Повеселели боры, рощи, дубравы.

И. ФОМИН.

ПРОИСШЕСТВИЯ ПОСЛЕ СМЕРЧА

КИРОВ, 29. (Внештатный корр. «Правды» В. Домрачев). После сильной грозы и ливня на город Сосновку Вятско-Полянского района обрушился смерч. Всего за три минуты он вырвал с корнем, поломал сотни деревьев, повалил много столбов линий электропередачи. Срывая крыши, повредил и разрушил несколько десятков домов. К счастью, обошлось без человеческих жертв.

Исполком городского Совета народных депутатов немедленно создал штаб по ликвидации последствий стихийного бедствия. Сразу были начаты расчистка улиц, другие восстановительные работы. Энергетики занялись делом ремонтных бригад.

В результате экстренных мер уже через сутки получили электроэнергию и возобновили работу Сосновский судостроительный и хлебопекарный, водозаборные и очистные сооружения. Жизнь в городе вошла в нормальное русло. В Сосновку прибывают специалисты, поставляют кровлю, лес и другие материалы для ремонта зданий и сооружений. Создана комиссия по оказанию помощи жителям, чьи дома пострадали от разгула стихии.

В. МОЛЧАНОВ, В. СЕНИН. (Спец. корр. «Правды»)

г. Ленинград.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

30 июня

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Индийская поэма. БОЛЬШОЙ ТЕАТР — Гастристы Новониколаевского государственного академического театра оперы и балета — «Спартак». МХАТ им. М. ГОРЬКОГО (ул. Москвитина, 34) — «Маленькая страна». МАЛЫН ТЕАТР — Гастристы Омского государственного драматического театра — «Наши сны».

ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Новая труппа: Малая сцена — «Пять углов». ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» им. К. С. СТАНИСЛАВСКОГО и В. И. НЕМИРОВИЧА-ДАНЧЕНКО — «Маянская ночь».

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КУКОЛ им. П. Ткаченко — «Тринадцатый полугаус»; вечер — «Новое новов».

ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» им. К. С. СТАНИСЛАВСКОГО и В. И. НЕМИРОВИЧА-ДАНЧЕНКО — «Маянская ночь».

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Королева чардаша.

ПОГОДА

1–2 июля в Москве и Подмосковье ожидается облачная погода, дожди, ночью 10–15, днем 17–22 градуса.

В Ленинградском области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Свердловской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Челябинской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Омской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Новосибирской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Красноярском крае 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Хакасии 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Туве 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Бурятии 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Иркутской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Читинской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Забайкальском крае 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Амурской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Магаданской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Чукотке 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ненецком автономном округе 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ямало-Ненецком автономном округе 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Чувашской Республике 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Татарстане 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Башкортостане 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Марийской Республике 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Мордовии 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ульяновской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Самарской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Саратовской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Пензенской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Нижегородской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Волгоградской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ростовской области 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Краснодарском крае 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ставропольском крае 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Кабардино-Балкарской Республике 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Чеченской Республике 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Ингушской Республике 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Дагестане 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Адыгея 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Северная Осетия-Алания 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Карачаево-Черкесия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Ингушетия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Хакасия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Алтай 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Бурятия 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Увс 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В Республике Тыва 1–2 июля 14–16, днем 15–20, ночью 10–15, днем 15–20 градуса.

В